

平成30年11月の検査結果の概要

1 検査数

平成30年11月中に検査した総数は329件です。そのうち、放射性セシウムの基準値を超えて検出されたものは14件です。放射性ヨウ素については、検出されていません。

2 放射性セシウムの基準値について（単位：Bq/kg）

食品群	一般食品	乳児用食品	牛乳	飲料水
基準値	100	50	50	10

3 検査数の多い上位10品目と基準値を超えた7品目について

検査数の多い上位10品目と基準値を超えた7品目の集計についてお知らせします。

「 検査数の多い上位10品目 」

品目	データ	集計
カキ	検査数	59
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	29.0
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ユズ	検査数	25
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ダイコン	検査数	18
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
ハクサイ	検査数	17
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	検出限界値未満
猪肉	検査数	16
	うち基準値を超えた数	4
	最大値（セシウム合計）Bq/kg	178.6
	最小値（セシウム合計）Bq/kg	26.1

キウイ	検査数	15
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	43.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
干柿	検査数	11
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	19
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
サツマイモ	検査数	9
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
サトイモ	検査数	9
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満
ムキタケ	検査数	7
	うち基準値を超えた数	0
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	67.5
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	検出限界値未満

「 基準値を超えた 7 品目 」

品目	データ	集計
猪肉	検査数	16
	うち基準値を超えた数	4
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	178.6
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	26.1
シロシメジ	検査数	5
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	266.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	21
鹿肉	検査数	4
	うち基準値を超えた数	2
	最大値（セシウム合計） Bq/kg	263.1
	最小値（セシウム合計） Bq/kg	29.6

シロシメジ (茹)	検査数	3
	うち基準値を超えた数	2
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	244.8
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	10.7
エゴマ	検査数	3
	うち基準値を超えた数	2
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	121.2
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	38.9
シイタケ	検査数	3
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	370.8
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	検出限界値未満
ムラサキシメジ	検査数	1
	うち基準値を超えた数	1
	最大値 (セシウム合計) Bq/kg	342.3
	最小値 (セシウム合計) Bq/kg	342.3